

Productinformatie | TECHNISCH INFORMATIEBLAD

LICHTGEVEND Lichtgevende spuitverf.
400 ml, 10,6 Oz, 300 g.

ALGEMENE BESCHRIJVING

Lichtgevende verf samengesteld uit oplosmiddelhoudende acrylaatharsen en thermoplastische copolymeren, samen met lichtgevende (hypnotische) pigmenten, om afwerkingen met hoge lichtsterkte te verkrijgen. De samenstelling bestaat uit een basis van vulstoffen die voor een grotere dekking zorgen, zodat direct op donkere achtergronden kan worden gewerkt.

KENMERKEN

- Snel drogend.
- Matte afwerking.
- Zeer heldere kleuren.
- Simpel toe te passen.
- Bevat geen lood of andere zware metalen.
- Het kan worden gebruikt op een breed scala van materialen.
- Zeer geringe weerstand tegen UV-straling van de zon.
- Vernisbaar met een acryl vernis.
- Reageert met zwart licht.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Schud de spuitbus zeer goed voor gebruik, ongeveer een minuut na het geluid van de mengkogel.
- Breng de verf aan op schone, droge oppervlakken. Verwijder corrosie met een staalborstel. Breng op kunststoffen zoals PS en PP een ankerlaag aan.
- Voor een betere, meer in het oog springende afwerking, breng eerst een laag matte witte verf aan.
- Breng het in dunne lagen aan voor het beste resultaat, drie dunne lagen zijn altijd beter dan één dikke laag, overschilderbaar na tien minuten met dezelfde verf.
- Niet aanbrengen op aangesloten apparatuur en gebruiken in goed geventileerde ruimten.
- Raadpleeg de veiligheidsinformatiebladen.

FYSISCHE KENMERKEN

Bindmiddeltype:	Thermoplastische acryl
Kleur:	Zie Kaart
Glans:	<10%
Aanraakdroog (ASTM D-1640 ISO 1517):	5 min
Totale droogtijd (ASTM D-1640 ISO 1517):	10 min
Dikte van de droge laag:	15 micron/laag
Theoretische opbrengst (continu verven)	2, m ²
Verdunner:	Butylacetaat
Levensduur van het product:	>5 jaar
Hittebestendigheid van de verf:	150°C
Toepassingsvoorwaarden:	Minimale omgevingstemperatuur: 8°C
	Oppervlaktetemperatuur: 5-50°C
	Max. vochtigheid 85% R.H.P

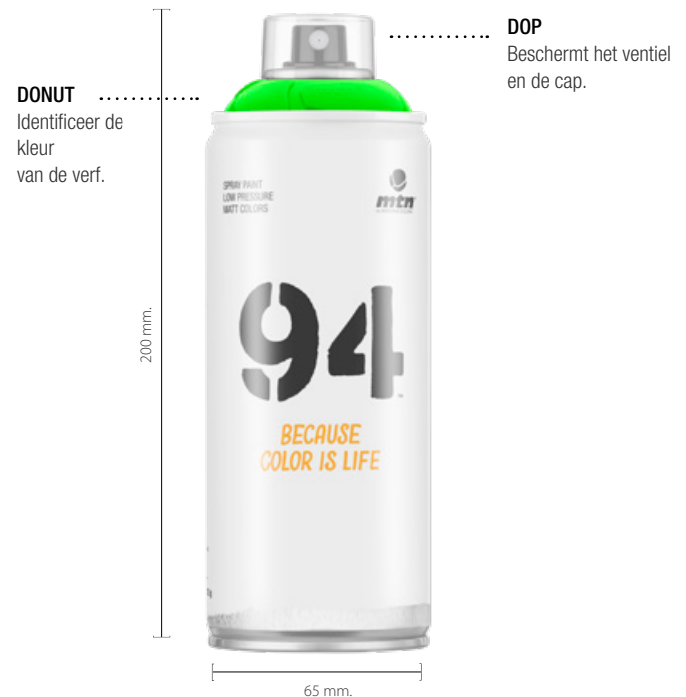
290822.

TOEPASSINGEN

Op grond van de eigenschappen van het product bevelen wij het product aan voor de volgende toepassingen:

- Doe-het-zelven - Graffiti - Bouw - Scenografie - Industrie - Decoratie - Veiligheid - Beveiliging

AFBEELDING



ETIKET



CAP



Pocket Cap
Dun - Fine

VERPAKKING

Nominaal vermogen 400 ml.
Hittebestendigheid van de verpakking: <50°C
Drijfgas: GLP C3-C4.

Doos (6 stuks)
205 X 140 X 200 mm.



KLEUREN 6 Kleuren

Amarillo Fluorescente / Fluorescent Yellow EX0140600M	
Naranja Fluorescente / Fluorescent Orange EX0140601M	
Rojo Fluorescente / Fluorescent Red EX0140602M	
Fucsia Fluorescente / Fluorescent Fuchsia EX0140603M	
Violeta Fluorescente / Fluorescent Violet EX0140607M	
Azul Fluorescente / Fluorescent Blue EX0140605M	
Verde Fluorescente / Fluorescent Green EX0140604M	

